

# (株)エポゾール

エポゾール

『チーズフォンデュ』のようにつくる『でいっぴ成形』。



チーズフォンデュのように、ペースト状の樹脂に部材を浸けて、樹脂被膜を成形するディップ成形は、柔らかく、また、丈夫な被膜に仕上がります。

【特徴】①RoHS指令対応品②試作品から量産品まで対応いたします。③小さなモノから大きなモノまで作成が出来ます。④丸キャップφ1×H10～φ550×H300まで出来ます。(サイズ:ご相談ください)⑤形状色彩は、特殊な形状に対応出来、各色に調色出来ます。⑥硬度:57～94。⑦電気特性:体積抵抗率  $3.0 \times 10^{10}$ 、絶縁破壊の強さ 13.0KV/mm ⑧衝撃脆化限界温度:-35℃  
上記以外の材料についてもご相談ください。

## 主要設備

手動成形機 1100×600×300 1台    手動成形機600×500×250 2台  
手動成形機 450×500×200 1台    自動成形機 1台

## 得意な加工分野

旋盤・NC旋盤加工 | フライス・M/C加工 | プレス・板金加工 | 研削加工 | 研磨加工 | 溶接加工  
**樹脂成形加工** | ゴム成形加工 | 放電加工(ワイヤー・形彫) | ばね・ワイヤーフォーミング加工  
ガラス・レンズ加工 | セラミックス加工 | 熱処理 | めっき・蒸着・表面処理 | 塗装 | 金型製作  
MIM(金属粉末射出成型) | 3Dプリンター(積層造形法) | 鋳造・ダイカストロストワックス  
鍛造 | 各種試作開発 | その他加工

所在地：〒144-0033  
大田区東糀谷  
6-4-17

T E L : 03-3745-2651  
F A X : 03-3745-1580  
E-mail : epsol@nifty.com  
U R L : <http://epsol.la.coocan.jp/>

部署名：製造  
担当者：吉田 安孝